

MSM

Azufre biodisponible.

El MSM estimula la reparación de la piel dañada, suaviza el tejido cicatricial, aumenta la resistencia a las alergias, reduce el dolor y la inflamación.

El metilsulfonilmetano (MSM) es un compuesto de azufre que se encuentra de forma natural en las frutas, verduras y cereales sin cocer ni manipular. El azufre es un mineral imprescindible en la dieta de todos los animales, que participa en numerosas reacciones bioquímicas, necesario para la síntesis de aminoácidos y para la formación de proteínas y enzimas.

El MSM aumenta la permeabilidad celular y la flexibilidad entre las células, por ello estimula la reparación de la piel dañada, suaviza el tejido cicatricial, aumenta la resistencia a las alergias y ofrece una manera natural para reducir el dolor y la inflamación.

Composición por comprimido (1 g):

500 mg MSM, excipientes csp.

El MSM actúa como coadyuvante en tratamientos antialérgicos, debido a que **bloquea la receptividad de la histamina** en los tejidos sensibles como las membranas mucosas de las fosas nasales. Aunque no es un antihistamínico, contribuye a un mejor control de los síntomas:

- Reduce los síntomas asociados a alergias respiratorias
- En dermatitis alérgica, para eliminar picores residuales
- Puede usarse como alternativo natural al uso de corticoides o como opción en los periodos de supresión de los mismos

El MSM aporta azufre biodisponible para la **formación de aminoácidos**, entre ellos la cisteína, presente en la queratina, principal proteína constituyente de pelo y uñas: previene la alopecia y fortalece uñas y pulpejos.

Es responsable del **enlace flexible entre las células**. Actúa para bloquear componentes indeseables y enlaces cruzados de colágeno que están asociados a una piel dura y envejecida. Mejora la flexibilidad de los tejidos y estimula la reparación de la piel.



Cuando las células fibrosas del tejido son rígidas se hinchan y se inflaman, ocasionando presión y dolor. El MSM, al **restaurar la permeabilidad y flexibilidad** de las paredes de la célula, los líquidos pueden atravesarlas, igualando la presión y reduciendo la causa del dolor:

- En gastritis aguda y artritis, reduce inflamación y dolor
- Efectivo en caso de glándulas salivales obstruidas

El MSM contribuye al **enlace normal de proteoglicanos** un componente clave del tejido conectivo:

- Aporta el azufre necesario para la síntesis de glucosaminoglicanos
- Tiene efecto relajante muscular, alivia dolores en artritis, reumatismo, tendinitis y músculos en general
- Promueve la salud de las articulaciones y facilita su recuperación

El MSM permite que **las células se hagan más permeables**, permitiendo que el organismo pueda deshacerse de partículas extrañas o indeseables: aumenta la resistencia a los alérgenos y favorece el efecto diurético.

El MSM es imprescindible en la alimentación de **caballos**: aporta el azufre necesario para la salud de la piel, **caballos**: zuñas, y recupera el colágeno lesionado que se encuentra en el tejido conectivo. Se han demostrado grandes beneficios en caballos con artritis aguda.

Indicaciones

Como suplemento nutricional en casos de:

- Alergias
- Problemas dérmicos
- Procesos inflamatorios
- Salud articular

Instrucciones de uso: 1 comprimido al día por cada 10 kg de peso. Periodo inicial recomendado: 60 días. A criterio del veterinario, la cantidad puede aumentarse.

Presentaciones:

- Envase de 60 comprimidos
- Envase clínico de 300 comprimidos en blister